

南京大学地理与海洋科学学院二年级（18级）地理科学类 2019—2020 学年第二学期

授课计划及课表（仙）

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
大学体育（四）	B	1					38				
概率论与数理统计	A	3	3				38			傅冬生	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分）	B	3	3				38			高静	
水文学	A	2	2				38			王腊春	
土壤地理学	A	2	2				38			杨琳、高超	
植物地理学	A	2	2				38			李升峰、张永光	
经济地理学	A	2	2				38			章锦河	
遥感地学分析	A	2	4				38			杜培军、张学良	
气候变化科学（英文）	A	2	2				38			史江峰	
沉积学	A	2	2				38			韩志勇	
城市地理学	A	2	2				38			汪侠	
全球变化与资源利用	A	2	2				38			金晓斌	
GIS 原理与方法	A	2	2				38			马劲松	
物理海洋学	A	2	2				38			于谦	
海洋生物学	A	2	2				38			左平	

星期 课程 节次	一	二	三	四	五
1——2 节	土壤地理学 仙 II-311	气候变化科学 仙 II-313	概率论与数理统计 仙 II-105	水文学 仙 II-311	GIS 原理与方法 仙 II-313
3——4 节	全球变化与资源利用 仙 II-310	物理海洋学 仙 II-310	植物地理学 仙 II-310	经济地理学 仙 II-313	概率论与数理统计 （单） 仙 II-105
5——6 节	沉积学 仙 II-310	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 逸 B-306	形势与政策 （双） 仙 II-310/仙 II-301	遥感地学分析 仙 II-313	城市地理学/海洋生物学 仙 II-310/仙 II-301
7——8 节				遥感地学分析 实验楼丙 212	
9——10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）

复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院三年级（17级）人文地理与城乡规划专业 2019—2020 学  
年第二学期

**授课计划及课表（仙）**

课程名称	课程类型	学 分	周 学 时				修 读 人 数	合班上课		任课教师 姓 名	备注
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专 业 及 年 级	人 数		
区域可持续发展	A	2	2				18			陈志刚	
土地利用规划与管理	A	2	2				18			陈逸	
自然资源经济学	C	2	2				18			黄贤金	
旅游规划与设计	C	2	2				18			张建新	
土地资源评价	C	2	2				18			周生路	
绿色国土利用认知与实践	C	2	2				18			揣小伟	

星 期 节 次	一	二	三	四	五
1—2 节					土地利用规划与管理 仙 II-315
3—4 节	自然资源经济学 仙 II-315	旅游规划与设计 仙 II-315	区域可持续发展 仙 II-315	绿色国土利用认知 与实践 仙 II-315	
5—6 节				土地资源评价 仙 II-315	
7—8 节					
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）

复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院三年级（17级）海洋科学专业 2019—2020 学年第二学期

授课计划及课表（仙）

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师 姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及 年级	人数		
海岸带一体化管理与海洋法	A	2	2				4			傅光翻, 邹欣庆	
海岸工程学	C	2	2				4			张永战	

星期 课程 节次	一	二	三	四	五
1—2 节					
3—4 节			海岸工程学 逸 C-209	海岸带一体化管理 与海洋法 逸 C-209	
5—6 节					
7—8 节					
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）

复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院三年级（17级）自然地理与资源环境专业 2019—2020 学  
年第二学期

**授课计划及课表（仙）**

课程名称	课程类型	学 分	周学时				修 读 人 数	合班上课		任课教师 姓 名	备注
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专业及年 级	人 数		
全球环境变化	A	2	2				12			马春梅	
自然地理学实验	C	2	2				12			高翔、朱 继业	
地理计算	C	2	2				12			周艳莲	
数字地形分析	C	2	2				12			陈刚	

星 期 节 次	一	二	三	四	五
1—2 节			数字地形分析 逸 B-210		
3—4 节		地理计算 逸 C-209	全球环境变化 逸 B-211		
5—6 节				自然地理学实验 逸 C-209	
7—8 节				自然地理学实验 逸 C-209	
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）  
复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院三年级（17级）地理信息科学专业 2019—2020 学年第二  
学期

**授课计划及课表（仙）**

课程名称	课程类型	学 分	周学时				修 读 人 数	合班上课		任 课 教 师  姓 名	备 注
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专 业 及 年 级	人 数		
地球观测前沿	C	2	2				24			赵书河	
地理计算	C	2	2				24			周艳莲	
地理建模	C	2	2				24			吴国平	
陆表参数遥感（英文）	C	2	2				24			居为民	
激光雷达	C	2	2				24			程亮	
数字地形分析		2	2				24			陈刚	

星 期 节 次	一	二	三	四	五
1—2 节			数字地形分析 逸 B-210	陆表参数遥感 逸 C-205	
3—4 节		地理计算 逸 C-209		地理建模 逸 C-205	地球观测前沿 逸 C-205
5—6 节	激光雷达 逸 C-205				
7—8 节					
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）

复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院四年级（16级）地理科学环境专业 2019—2020 学年第二  
学期

**授课计划及课表(仙)**

课程名称	课程类型	学 分	周 学 时				修 读 人 数	合班上课		任 课 教 师  姓 名	备 注
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专 业 及 年 级	人 数		
毕业论文	A	6	6				13			徐志伟	

星 期 节 次	一	二	三	四	五
1—2 节					
3—4 节					
5—6 节					
7—8 节					
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）  
复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院四年级（16级）地理信息科学专业 2019—2020 学年第二  
学期）

授课计划及课表（仙）

课程名称	课程类型	学 分	周 学 时				修 读 人 数	合班上课		任 课 教 师  姓 名	备 注
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专 业 及 年 级	人 数		
毕业论文	A	6	6				27			徐于月	

星 期 程 次	一	二	三	四	五
1—2 节					
3—4 节					
5—6 节					
7—8 节					
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）

复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院四年级（16级）海洋科学专业 2019—2020 学年第二学期

授课计划及课表(仙)

课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课教师 姓名	备注
			合计	讲课	实验	习题		专业及 年级	人数		
毕业论文	A	6	6				5			杨旻	

星期 课程 节次	一	二	三	四	五
1—2 节					
3—4 节					
5—6 节					
7—8 节					
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）

复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）

南京大学地理与海洋科学学院四年级（16级）人文地理与资源环境专业 2019—2020 学  
年第二学期

**授课计划及课表（仙）**

课程名称	课程类型	学 分	周 学 时				修 读 人 数	合班上课		任课教师 姓 名	备注
			合 计	讲 课	实 验	习 题		专 业 及 年 级	人 数		
毕业论文	A	6	6				24			杨旭红	

星 期 节 次	一	二	三	四	五
1—2 节					
3—4 节					
5—6 节					
7—8 节					
9—10 节					

注：本学期上课时间：自 2020 年 02 月 17 日至 2020 年 06 月 12 日（共 17 周）

复习与考试时间：自 2020 年 06 月 15 日至 2020 年 06 月 28 日（共 2 周）